

Fiche technique. MARKER BALL

Référence: 30158 - 30163

Description générale

Peinture indélibile. Usage industriel seulement.

Caractéristiques

- Appliquable sur tous types de surfaces.
- Fonctionne sur les surfaces mouillées, grasses ou rouillées.
- Résiste aux UV.
- Excellente résistance à l'eau.
- Fonctionnel sur une large gamme de températures.

Applications

- Construction en acier.
- Réparation de bateaux.
- Bâtiments et travaux publics.
- Topographes, géomètres.

Mode d'emploi

• Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CE 1907/2006 Art. 31 et amendements est disponible pour tous les produits CRC.

Propriétés physiques typiques (sans gaz propulseur)

Aspect Non connu.

Couleur Voir couleurs capots.
Odeur Odeur caractéristique.

Densité $< 1.0 \text{ g/cm}^3 \text{ (à } 20^{\circ}\text{C)}.$

Application temperature $-20 \text{ to } +70 \text{ }^{\circ}\text{C}$ Plage de température opérationelle $\text{max } 200 \text{ }^{\circ}\text{C}$

Conditionnement

TU 10x50 ML



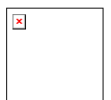
Manufactured by :

CRC Industries Europe byba

Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com





Fiche technique. MARKER BALL

Référence: 30158 - 30163

Toutes les données de cette publication sont basées sur l'expérience et/ou les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que les facteurs humains imprévisibles, nous vous conseillons de vérifier la co

Version CRC_GREEN-MARKER_BALL-20111202

Date



Manufactured by : CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com

